

AFP-70 tipo V Mini-pleat

LAVABLE Y REUSABLE



La aplicación

El filtro AFP-70 tipo V metálico, se utiliza en los sistemas de filtración de aire en laboratorios, industria farmacéutica, alimenticia, hospitalaria, automotriz y turbinas a gas.

El concepto

Los filtros AFP-70 tipo V de profundidad de carga, con características óptimas de baja caída de presión, maximizando tiempos de vida útil, mejora notablemente la rentabilidad de las unidades.

El medio filtrante y el diseño

El medio filtrante está compuesto por 2 capa:

1. Capa 100% sintética.

- El filtro AFP-70 M tipo V es una estructura galvanizada de alta resistencia, Esto asegura que le de al usuario la fiabilidad operativa máxima y la filtración consistente en cada aplicación específica
- La construcción robusta asegura un rendimiento óptimo en condiciones de flujo turbulento y los cambios de carga. Esto significa que el riesgo de desprendimiento de partículas o de fibra es prácticamente eliminado.
- Los medios de comunicación es resistente a los daños físicos de la humedad y los productos químicos.
- La resistencia a la humedad hasta el 100% de humedad relativa
- Con o sin malla expandida de seguridad a la salida del aire

Flujo de Aire (CFM)	2000
Resistencia Inicial (in WG)	1,00
Resistencia Final (in WG)	4,00
Eficiencia EN ISO 16890	ePM10-66%
Eficiencia EN-779 / (MERV)	M6 / MERV 11
Tamaño	24 x 24 x 12"

"AIRE LIMPIO CON TECNOLOGIA"

afpfiltros@gmail.com

www.afpfiltros.com